



Serie Titan

Señalización y luces de emergencia Running Man

TITAN[®]



Serie Titan

Señalización y luces de emergencia Running Man

La familia de productos Titan de carcasa metálica proporciona iluminación de emergencia durante 90 minutos cuando hay una pérdida de energía de CA para cumplir con los códigos de iluminación de emergencia. Ideal para aplicaciones donde se requiere una luz de emergencia con carcasa metálica.

La familia Titán de carcasa metálicas está compuesta por tres equipos de emergencia con un acabado en color blanco, acero de calibre 20 y una estética limpia y elegante.



TCC Combo de salida



TCE Señal de salida



TCU Unidad de iluminación de emergencia

TITAN[®]





TCE Commercial Steel Exit Sign



TCU Commercial Steel Exit Combo

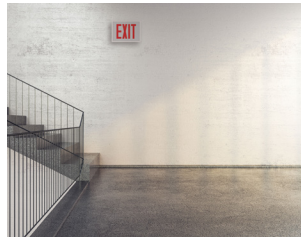
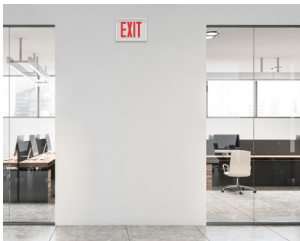


TCC Commercial Steel Exit Combo

- La carcasa es de acero moldeado, acabado con esmalte para instrumentos resistente a la corrosión
- Cabezales de lámpara de 750L cumple con los requisitos de Chicago (350L también disponible) requirements (350L also available)
- Listado y etiquetado para cumplir con las normas canadienses C22.2 N° 141-10
- VOLTAJE 120-347v
- Batería estándar: Hidruro metálico de níquel
- Las unidades de la serie TiTAN® alimentarán una variedad de dispositivos remotos hasta la potencia nominal de la unidad
- Garantía limitada de 5 años

Common applications:

- Escaleras
- Pasillos/pasillos
- Baños
- Rampas
- Pasarelas
- Salas de conferencias
- Escaleras mecánicas
- Caminos al aire libre
- Estacionamientos



Para obtener más opciones de placas frontales, visite las hojas de especificaciones.



Hombre corriendo



Señal de salida de escalera



Salida Universal Roja Verde (RG)

Guía de espaciado de 750L

Altura Montaje	Nivel Iluminación	Luminario individual		Múltiples Luminarios		Notas Aplicación
		Camino de Salida 3'	Camino de Salida 6'	Camino de Salida 3'	Camino de Salida 6'	
7.5'	Promedio 1FC	50'	48'	71'	67'	Corredor de 100', 8' de ancho, 12' de altura con Reflectancias 80/50/20
10'	Promedio 1FC	54'	44'	70'	64'	
7.5'	Promedio 1FC	54'	50'	65'	62'	Área abierta minorista: 200' x 15' x 30' con Reflectancias 80/50/20
10'	Promedio 1FC	56'	50'	68'	61'	
12'	Promedio 1FC	50'	48'	54'	54'	
16'	Promedio 1FC	44'	42'	54'	50'	
20'	Promedio 1FC	37'	36'	44'	44'	
24'	Promedio 1FC	26'	26'	36'	33'	

Guía de espaciado de 350L

Altura Montaje	Nivel Iluminación	Luminario individual		Múltiples Luminarios		Notas Aplicación
		Camino de Salida 3'	Camino de Salida 6'	Camino de Salida 3'	Camino de Salida 6'	
7.5'	1FC Average	30'	28'	39'	38'	1 Corredor de 100', 8' de ancho, 12' de altura con Reflectancias 80/50/20
10'	1FC Average	28'	26'	38'	34'	

Compatibilidad remota

Accesorio	Capacidad Remota	ELMRW LP220L Individual	ELMRW LP220L Doble	ELMRW SP640L Individual	ELMRW SP640L Doble	ERE SQ Individual	ERE SQ Doble
350L/TCE HO	2.4W	2	1	N/A	N/A	2	1
750L HO TCE EHO	6.6W	4	2	2	1	6	3

Cada configuración tiene un propósito específico; ya sea la necesidad de espacio adicional entre los accesorios, la capacidad remota o una combinación de ambos.



ELMRW



ELA



Para obtener más información sobre la serie Titan
Steel visite www.LithoniaLighting.com



www.acuityacademy.com.mx